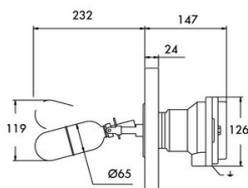


MOBREY Schwimmerschalter Fig. 8390 Aluminium horizontal Viereck A Flansch



Merkmale

Serie: S190
Typ: 8390
Prozessanschluss: Flansch
Kontaktausführung: Silber
Schaltleistung: 440V / 5A / 2000VA AC - 240V / 1A / 35W DC induktiv - 240V / 1A / 35W DC resistiv
Schaltbereich: 120 mm
Material Gehäuse: Aluminium
Material Nassteil-Gehäuse: Edelstahl 316 [1.4401]



uivoering met FB4 vlotter

Merkmale [2]

Material Schwimmer: Edelstahl 316 [1.4401]
Material Oberteil: Aluminium-Legierung
Material Anschluss: Edelstahl 316 [1.4401]
Mit Manschette: Ja
Schutzgrad (IP-Wert): IP66
Umgebungstemperatur: -30 / 70 °C
Explosionsgeschützt: Nein

Ausführung	Montage	Größe Prozessanschluss	Max. Betriebsdruck bar	Min. spezifische Masse Flüssigkeit kg/m ³	Durchmesser Schwimmer mm	Typ Kontakt	Schaltdifferenz einstellbar	Schaltdifferenz	Schaltpunkt L1 mm	Artikel
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	0	750	65	1 x NO en 1 x NC	Nein	13 mm	60	13461085
Horizontale Schwimmerschalter	Horizontal	Quadrat A	0	750	65	2 Wechsler	Nein	13 mm		13461086

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)